•	Index of Claims

Application No.

10/075,072 Examiner

Joseph E. Avellino

Applicant(s)

COOK ET AL.

Art Unit

2143

Rejected Allowed

. (Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal 0 Objected

		Ш								
		Date								
Cla	ıım	Date								\dashv
Final	Original	3/22/05	6/29/05	9/21/05	12/10/05					.
	1	1						•		
	2	V	1	1						
	3	1	7 7	777						
	4	1	1	1						
	5	V		L				L		
	6	1	1	1						
	7	1	1 1 1 1	7 7 7 7			_		_	Ц
	8	1	1	1	_		_	_		Ш
	9	١×	1	1	_		<u> </u>	<u> </u>		Ш
	10	1	1	1	_		<u> </u>	_	<u> </u>	\dashv
	11	V	\ \ \	V	<u> </u>	┝	<u> </u>	-	\vdash	Н
	12	V J	1	1		 	_	-		Н
	14	1	J	J	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	Н
	15	ファ	7	7		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
-	16	1	H	l ·	\vdash	\vdash	-	-	-	Н
-	17	Ì	1	1	\vdash		-	\vdash		Н
 	18	V	1	1	<u> </u>		-	\vdash	-	Н
	19	1	1	1	_	\vdash	<u> </u>	1		П
	20	1	1	1				Т		П
	21	1	1	1						П
	22	V	V	1						
	23_	1	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \							
	24	1	V	1				_		
	25	1	1	1			_	$oxed{oxed}$		
	26	1	1	1	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L.	Щ
1	27	<u> </u>	ν,	1	=	_	_	<u> </u>		Н
2	28	┡	1	1	=	-	<u> </u>		_	Н
3 4	29	 	V	V	=	├	<u> </u>	_		Н
4	30	┢	ľ	ľ	┝	⊢		\vdash	-	Н
<u> </u>	32	├	⊢	╁	⊢	⊢	┝┈	╁	-	Н
	33	╁╌	╁	├-	\vdash	-	\vdash	╁		$\vdash \vdash$
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 31 33 33 34 35 36 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37	1	\vdash	\vdash	\vdash	-	⇈	 	\vdash	$\vdash \vdash$
	35	T	Т	\vdash	Т	\vdash				М
	36	T	Т	\vdash	<u> </u>	Г	П	T	Г	П
	37									
	38 39									
	39									
	40							<u> </u>	$oxed{\Box}$	Ш
	41	匚	oxdot	\perp	<u> </u>	_	_	\perp	<u> </u>	Ш
<u> </u>	42	!	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	43	 	 		ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ.	$\vdash \vdash$
	44	 —	 	ļ	 	 	⊢	\vdash	 _	Н
<u> </u>	45	-	-	 	! —	\vdash	├-	├	├	Н
<u> </u>	46	├	╢	-	├-	\vdash	├	├	├-	$\vdash \vdash$
<u> </u>	47	\vdash	\vdash	-	├-		\vdash	\vdash	├-	Н
	48	⊢	├	-	├	\vdash	╁	\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$
-	50	┼	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	1	Н
	1 30	<u>-</u>	_		<u> </u>	Ь	Ь.	1		

Claim						Date	•			
<u></u>	Original									
Final	igi									
ш.	ŏ									
		Щ		_	L_				L	Ш
	51			L_	_			_		Ш
	52		_	ᆫ	_					Щ
	51 52 53									Ш
	54									
	55 56									
	56									П
	57									
\vdash	58									
	58 59	_		\vdash	\vdash	\vdash				H
<u> </u>	60	\vdash		-				-	-	H
	61	┢		-			\vdash	_		Н
	61 62	\vdash	-		⊢		H		-	Н
<u> </u>	02	\vdash	-	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		Щ
	63	_	<u> </u>	<u> </u>	├_	<u> </u>		<u> </u>	├_	Н
<u> </u>	63 64 65	\vdash	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├-	Ш
	65			_	_			L_		Ш
	66 67	$ldsymbol{le}}}}}}$		_	_	_	_	L	L	
	67		_	<u> </u>		_	Ŀ	_	_	
	68			<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_
	69	\vdash	_		<u> </u>	<u> </u>	_	Ŀ	<u> </u>	
	70	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L	
	71	_	-	⊢	<u> </u>	L		<u> </u>	-	\vdash
	72	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	-	<u> </u>	⊢	⊢	\vdash
<u> </u>	73	H	_	! —	⊢	<u> </u>	⊢	-	-	\vdash
	75	H		├	\vdash	⊢	⊢	\vdash	├	-
	69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79	┢	-		\vdash	-	 	-	┢	
<u> </u>	77	-	-	┰	一	\vdash	┢	┢		
	78	-	_	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	
	79				Т	\vdash	\vdash	Г		Г
	80	一	_		t	\vdash	┢		\vdash	\vdash
	81			\vdash	\vdash	-				
	82		┢	\vdash	1	Г		1		
	82 83			 		_	-	•	Г	Г
	84	Ι	\vdash		\vdash	<u> </u>			1	Г
	85					Γ		Г		Π
	85 86									
	87								L^-	
	88									
	89		匚	匚	匚					
	90 91	<u> </u> _		\perp	_	<u> </u>		$oxed{oxed}$	lacksquare	<u> </u>
<u> </u>	91	\vdash	<u> </u>	\vdash	—	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash
<u> </u>	92	<u> </u>	_	┡	-	_	ऻ_	<u> </u>	-	├
<u> </u>	93	├-	-	├-	-	-	-	\vdash	 	├
 	94	-	⊢	\vdash	\vdash	├-	\vdash	-	⊢	\vdash
<u> </u>	95 96	\vdash	-	\vdash	-		-	\vdash	-	-
	97	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	 	┼	-
	98	+-	-	\vdash	+-	\vdash	 -	-	╁	\vdash
-	99	-	-	1	1	-	-	一	\vdash	\vdash
-	100	t	\vdash	H	T	 	\vdash	 	 	t^-
	1.00		_		Ь	Ь_		_	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ

Tell Tell <td< th=""><th>Cla</th><th></th><th>-</th><th>_</th><th></th><th>Date</th><th></th><th></th><th></th><th>\neg</th></td<>	Cla		-	_		Date				\neg	
101											
101	<u>.</u>	ina									
101	ᇤ	rig									1
103		0									1
103		101					_	\vdash			П
103		102	_		т		_	\vdash			\vdash
105		103	-		-		-	_	-	\vdash	H
105		104	\dashv		-			-			\dashv
106		105			-	_	_	\vdash	-	-	\dashv
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		105	-	_		—		_	-	_	\dashv
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		100	_		Н				-		-
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		107		_	Н	_	_		-		\vdash
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		100	_		ш		_	\vdash	-	-	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 145 146		109			Щ		_	_	_	-i	\dashv
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		110					_				Ш
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		111			Щ		\sqcup	Щ	Ш	_	Щ
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		112	بنا				<u> </u>	Ш		Ш	Щ
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		113					Ш	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		114			Щ		L			Ш	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		115	لــــا				L.	<u> </u>			
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		116									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		117									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		118									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		119									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		120			\vdash						П
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		121	\vdash	Г	П	\vdash	\vdash	\vdash		П	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		122		\vdash		_		 			Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		123	\vdash	\vdash		_	_	-	_	\vdash	Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		124	\vdash	\vdash	┢	-	-	-	┢		Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		125	┝	⊢	\vdash		-	-	┝	H	Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		126	\vdash	⊢	⊢	_	-	├	\vdash	\vdash	Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		127	-	-	├	_	-	├	\vdash	⊢	Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		127	-	⊢	⊢	-	\vdash	-		├	Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		120		-		_	-	-	\vdash	⊢	Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	<u> </u>	129	_	_		_	-	⊢		⊢	Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		130	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		131	_				<u> </u>	_	_	_	Ш
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		132	<u> </u>			L			_	<u> </u>	Щ
138 139 140 141 . 142 143 144 145 146		133	L	L					<u> </u>		Ш
138 139 140 141 . 142 143 144 145 146	<u> </u>	134			<u> </u>		<u></u>	L	<u> </u>	<u></u>	Ш
138 139 140 141 . 142 143 144 145 146		135	匚		L		L			\Box	$oxed{oxed}$
138 139 140 141 . 142 143 144 145 146		136					L				
138 139 140 141 . 142 143 144 145 146		137							L		
140 141 . 142 143 144 145 146		138	Π	П							
140 141 . 142 143 144 145 146		139		Г	Г		Г				П
141 . 142 . 143 . 144 . 145 . 146	l	140	Т	$\overline{}$	Г	Г	Г	\Box	$\overline{}$	<u> </u>	П
. 142 143 144 145 146			T	 	\vdash		T	\vdash	<u> </u>	\vdash	\Box
143 144 145 146	l			\vdash	 		 	1	\vdash	 	\sqcap
144 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Ė٣		\vdash	\vdash	 		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
145 146	 		\vdash	\vdash	\vdash	-	-	-	-	 	-
146	<u> </u>			-	-	\vdash	\vdash	 	├	╁─	\vdash
	<u> </u>		-	-	⊢	├-	⊢	⊢	├	\vdash	\vdash
	Ь—		-	-	\vdash	\vdash	-	-	-	-	\vdash
147	<u> </u>	14/	\vdash	 	-	 	 	\vdash	⊢	⊢	├
148			⊢	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	├	⊢-	<u> </u>	<u> </u>
149	<u> </u>	149	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ.,	L_	<u> </u>	<u> </u>
150	<u> </u>	150	L	L	L_	L	<u></u>	<u>L</u> .	L_		L.,